Index of Claims



Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/038,557

FREDEKING ET AL.
Art Unit

Examiner

Yong S. Chong

1617

√ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Date

			L				l	•		
	Dot-									
Cla					Date	•			\square	
_	Original	11/28/06								
Final	rigi	/28								
	ō	1				;				
	1	-					_			
	2	-								
	1 2 3 4	-								
	4	<u> -</u>								_
	5 6 7	-	_				<u> </u>			\vdash
	7	-		\vdash			\vdash			\vdash
	8	-							-	-
	9	-								H
	10	-								\vdash
	11	-								
	12	-								
	13	1								Щ
	14	1			_					
	15	7								$\vdash \vdash$
	10 11 12 13 14 15 16 17	1	-		-		_		-	H
	18	1	<u> </u>			\vdash	-		-	\vdash
-	19	1								\Box
	20	1								
	21	1								
	22	1								
	23	1	_	ļ	<u> </u>					
	24 25	1	_		_		 		_	
	26	1								
	27	<u> </u>					<u> </u>	 		H
	28									
	29									
	30									
	31									
	32	_			ļ					
	33		<u> </u>			<u> </u>	_			
	34 35	-	_		_		 			$\vdash \vdash$
	36	-		-	_					\vdash
	37		_						 	H
	38									
	39									
	40	_					_			
	41			 	_		_	<u> </u>		
-	42	-		 	<u></u>				_	$\vdash\vdash$
	43	-		-	_	 	-			H
	45			\vdash		 	 		_	$\vdash \vdash$
	46			T		_				П
	47									
	48									
	49				ļ	ļ	_			
	50		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>		<u> </u>	

Te Te Te Te Te Te Te Te	Claim		Date										Claim				
51 101 52 102 53 103 54 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 133 134 85 135 86 136 87 133 88 133														_			
51 101 52 102 53 103 54 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 133 134 85 135 86 136 87 133 88 133	<u>ā</u>	ina				İ							lai	ina			
51 101 52 102 53 103 54 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 133 134 85 135 86 136 87 133 88 133	i ii	rig											Fir	rig			
52 102 53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 132 133		0												0			
52 102 53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 132 133		51			-									101			
53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 134 134 85 136 87 137 88 133 89 140 91 141 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>																	
54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 133 89 139						_					_						
55 105 56 106 57 107 58 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 90 140 91 141																_	
56 106 57 107 58 109 60 109 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>-</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td></td<>				_		-	_		_	-						\vdash	
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 134 134 85 135 86 136 137 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 <						\vdash						:				_	
58 108 59 109 60 110 61 111 62 1112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 99 140 91 141 92 142 93 144 94 145 95 145 <t< td=""><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>_</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		-	-		-	_	-	-			-						
59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 87 137 138 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 146 97 147 98 148 149	<u> </u>					·									-	<u> </u>	
60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 138 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144		-			-	\vdash	-	-	-		-						
61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 125 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144		 		_	-						-				_	_	
62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 95 145 96 146 97 147 98 148 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>١,</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>				\vdash							١,						
63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 144 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td></td>						\vdash											
64 114 65 115 66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			\vdash			_				-						_	
65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149						\vdash	 			-							
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			├	├	 	├			_	 	_						
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	 			-			-									_	
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149			-	-		\vdash	\vdash	_	_								
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149	-		-			 	_		\vdash	\vdash	\vdash					\vdash	
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149			\vdash	-		\vdash								$\overline{}$			
71 121 72 123 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	-		-		├	 -	-										
72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	 		-		 		_	-		├	├			$\overline{}$		\vdash	
73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149		}	├	 	├─	├	-	-		 							
74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	 		-			\vdash				-						 	
75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149			-			\vdash		\vdash		\vdash			,			-	
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149			_	 		 				\vdash	\vdash					\vdash	
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149					 	\vdash										-	
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																-	
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149										\vdash							
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				_	_				_								
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	<u> </u>				\vdash					\vdash	\vdash					\vdash	
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149		\leftarrow															
83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149	-		 	 	┤	\vdash		一									
84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149		-							_	-	_						
85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		-			_		\vdash		_								
86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 149			 		_				_		_						
87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																_	
88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			 			\vdash		\vdash	 								
89 139 90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				\vdash	\vdash				-								
90 140 91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149				 	\Box					<u> </u>							
91 141 92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149			Γ	Ι_	\Box		<u> </u>			 							
92 142 93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149										Γ							
93 143 94 144 95 145 96 146 97 147 98 148 99 149																	
95 145 96 146 97 147 98 148 99 149		—															
96 146 147 147 98 148 99 149		94												144			
97 147 148 199 149 149		95												145			
98 148 149 149		96												146			
99 149		97												147			
┍╸┈╶┥┈┈╶┥┈╸╿┈╸╿┈╸╽╸╸╽╸ ╌╽ ┈ ┆╸┼┈┼┈┈┼┈┈┼┈┈┼┈┈		98												148			
100 150																	
		100												150			